

Hubungan pengetahuan, sikap, dan praktik pencegahan Hepatitis A dengan kejadian Hepatitis A pada siswa SMAN 4 Depok tahun 2012 = Association knowledge, attitude, and Hepatitis A preventive practice with Hepatitis A outbreak at SMAN 4 Depok student 2012

Aniko Prestia Sakti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20354610&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Pada tahun 2011 pemerintah menetapkan status KLB hepatitis A di Depok menyusul terjangkitnya sejumlah siswa oleh penyakit hepatitis A. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan, sikap, dan praktik

ABSTRAK

pencegahan hepatitis A dengan kejadian hepatitis A pada siswa SMAN 4 Depok tahun 2012. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain case control study dengan jumlah total responden sebanyak 34 orang dengan rincian case sebanyak 17 responden dan control sebanyak 17 responden. Sampel case diambil seluruhnya/total sampling, sedangkan untuk sampel control dilakukan dengan cara stratified random sampling. Hasil penelitian ini menunjukkan hubungan yang signifikan antara pengetahuan dengan kejadian hepatitis A (OR : 5.958, 95% CI : 1.332 - 26.662), praktik pencegahan hepatitis A (OR : 18.000, 95% CI : 1.929 - 167.986), imunisasi dengan kejadian hepatitis A (OR : 8.438, 95% CI : 1.457 - 48.851), penggunaan alat makan & minum secara bersama dengan kejadian hepatitis A (OR : 11.200, 95% CI : 2.204 - 56.925), konsumsi makanan & minuman secara bersama dengan kejadian hepatitis A (OR : 7.800, 95% CI : 1.687 - 36.062), serta cuci tangan pakai sabun dengan kejadian hepatitis A (OR : 5.958, 95% CI : 1.332 - 26.662). Disarankan peran aktif petugas kesehatan dalam memberikan penyuluhan kesehatan untuk meningkatkan pengetahuan siswa tentang hepatitis A, pentingnya tindakan primary protection berupa imunisasi hepatitis A sebagai upaya preventif, dan pengadaan sarana untuk melakukan cuci tangan pakai sabun, sehingga diharapkan tidak terjadi lagi outbreak hepatitis A di Depok

ABSTRAK

In 2011 the government confirm outbreak hepatitis A in Depok to follow spreading some students with hepatitis A. This examination to know association knowledge, attitude, and hepatitis A preventive practice with outbreak hepatitis A at SMAN 4 Depok student in 2012. This is quantitative examination with case control study design. Total responden amount 34 peoples, they are 17 peoples as case, and 17 peoples as control. Sample the case used total sampling technic, and control used stratified random sampling technic. The result of examination show

that significant association between knowledge with hepatitis A (OR : 5.958, 95%CI : 1.332 - 26.662), preventive practice with hepatitis A (OR :18.000, 95%CI : 1.929 – 167.986), immunisation with hepatitis A (OR : 8.438, 95%CI : 1.457 – 48.851), used food & drink tools together with hepatitis A (OR : 11.200, 95%CI : 2.204 – 56.925), consumption food & drink together with hepatitis A (OR : 7.800, 95%CI : 1.687 – 36.062), and hand washing with hepatitis A (OR : 5.958, 95%CI : 1.332 - 26.662). Officer is suggesting to activated give health education in school for increasing student's knowledge about hepatitis A, more important primary protection practice as immunisation as preventive practice, and built tools for hand washing, so that outbreak hepatitis A is no again.